

No. 21.

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING*

Judul Karya Ilmiah (paper) : Pengembangan metode pemijahan buatan melalui penambahan madu pada larutan pengenceran untuk meningkatkan produksi larva ikan lele (*Clarias sp*)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Prosiding Biologi (SEMABIO2) : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional
b. ISBN/ISSN : 978-602-60030-1-0
c. Waktu Terbit, Tempat Pelaksanaan: Juli 2017, Bandung
d. Penerbit/organiser : Jurusan Biologi
Fakultas Sains & Teknologi UIN Sunan Gunung Djati.
e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://bio.uinsgh.ac.id>
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : \checkmark Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding = 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,6	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		1,8	1,8
Total = (100%)		6	6
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) (60% \times 10=6)			

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Prosiding	Baik
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan Kemutahiran Data/Informasi dan Metodologi	Baik
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Baik

Manado, Juni 2021

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Carolus P. Paruntu, MSc.
NIP 196706281990031003
Unit Kerja : Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan
Universitas Sam Ratulangi

No. 21.

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING***

Judul Karya Ilmiah (paper) : Pengembangan metode pemijahan buatan melalui penambahan madu pada larutan pengenceran untuk meningkatkan produksi larva ikan lele (*Clarias sp*)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Prosiding Biologi (SEMABIO2) : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional
b. ISBN/ISSN : 978-602-60030-1-0
c. Waktu Terbit, Tempat Pelaksanaan : Juli 2017, Bandung
d. Penerbit/organiser : Jurusan Biologi
Fakultas Sains & Teknologi UIN Sunan Gunung Djati
e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://bio.uinsgh.ac.id>
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : \checkmark Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding = 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,6	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		1,8	1,8
Total = (100%)		6	6
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) (60% \times 10=6)			

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Prosiding	Baik
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan Kemutahiran Data/ Informasi dan Metodologi	Baik
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Baik

Manado, Juni 2021

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Carolus P. Paruntu, MSc.
NIP 196706281990031003
Unit Kerja : Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan
Universitas Sam Ratulangi